

# Crabes jaunes

N° 40 octobre - novembre - décembre 2005

2 Nouveau circuit  
pour les thèses  
électroniques

4 STAR  
Signalement des thèses  
archivage et recherche

6 L'APE  
L'accès aux périodiques  
électroniques

Un thème, cinq sites, autour  
de deux savoir-faire régionaux.

tissu/papier  
échanges d'impressions



Expositions *Tissu/Papier* : échanges d'impressions

14 Agenda

abes

agence bibliographique de l'enseignement supérieur



Publications du corps professoral - Groupe HEC  
Photo : Jean-Marc Biais

## Actualités de rentrée

- 7 Au service de la recherche, l'INIST
- 9 La bibliothèque du Groupe HEC
- 10 Dauphine, l'ESSEC, l'INED et les autres
- 12 Le réseau en 2005

**Expositions Tissu/Papier : échanges d'impression**

Un thème, cinq sites autour de deux savoir-faire régionaux – voir p. 16

# Éditorial

Il y a un an, l'ABES fêtait ses dix ans. Une année est passée et la vitalité de l'Agence mais surtout du réseau Sudoc n'a pas failli. Les pages qui suivent le démontrent : ouverture d'un service supplémentaire au sein du portail documentaire pour faciliter l'accès des chercheurs aux revues électroniques auxquelles leurs établissements sont abonnés, le point sur le projet des thèses électroniques et plus particulièrement sur l'outil de "workflow" STAR que l'ABES prépare pour faciliter le signalement, la recherche, la diffusion et l'archivage desdites thèses.

Et bien sûr, le déploiement des nouveaux établissements dans le catalogue Sudoc continue ; après la douzaine d'établissements déployés en juin 2005 montrant l'ouverture du catalogue Sudoc vers la recherche (déploiement entre autres de l'INRIA et de l'INIST), une nouvelle vague se prépare avec des grandes écoles comme HEC dont le témoignage peut être lu dans ce numéro.

L'ENS de la rue d'Ulm fera aussi partie de la prochaine vague ce qui terminera l'intégration de toutes les écoles normales supérieures, et d'autres dont nous parlerons dans les numéros qui suivront. La carte documentaire du catalogue Sudoc présentée plus loin montre que celui-ci est un outil indispensable pour la communauté de l'enseignement supérieur et de la recherche.

Sabine Barral  
Directrice de l'ABES

# Nouveau circuit pour les thèses électroniques

**L**es bibliothèques des établissements de soutenance ont depuis toujours la mission de cataloguer, de rendre consultables et de conserver les thèses préparées au sein de ces derniers. Les évolutions technologiques et en particulier la production sous forme nativement numérique des travaux présentés en vue du doctorat ont évidemment bouleversé les schémas traditionnels et rendu pour une large part obsolètes les prescriptions de l'arrêté du 25 septembre 1985 relatif au dépôt, au signalement et à la reproduction des thèses. Dans la perspective de la publication d'un nouvel arrêté en cours de préparation, les circulaires du 21 septembre 2000 et du 29 mars 2005 ont défini de nouvelles orientations. Après avoir rappelé l'importance de la thèse dans la communication scientifique et la responsabilité qu'a chaque établissement de favoriser, dans le respect du droit de la propriété intellectuelle, une diffusion électronique rapide et visible de ces travaux, la circulaire du 25 mars dernier préconise un dispositif suffisamment souple pour être applicable aux 11 000 thèses soutenues chaque année tout en imposant le respect de règles peu nombreuses et simples, garantes d'une cohérence minimale.


Le nouveau circuit est présenté dans le **schéma ci-contre**. Il prévoit notamment que :

- il appartient à l'établissement habilité à délivrer le doctorat de définir la (les) feuille(s) de style et les formats de production et de diffusion de ses thèses ;
- toutefois, en vue de l'archivage, l'établissement doit fournir ses thèses dans les formats Pdf ou XML ;
- chaque thèse doit être liée à ses métadonnées descriptives et de gestion, structurées en XML selon le schéma TEF ;
- l'ABES mettra en oeuvre en 2005 une application légère assurant :
  - **l'enregistrement du dépôt**,
  - **la collecte et l'extraction des métadonnées**, pour le signalement, l'indexation et l'archivage,
  - **l'attribution d'un identifiant** permanent.

## Sommaire

- 2 Nouveau circuit pour les thèses électroniques
- 4 STAR, carrefour des thèses électroniques françaises
- 6 L'APE, un outil au service des responsables de la documentation électronique, intégré dans le portail Sudoc
- 7 Au service de la recherche l'Institut de l'information scientifique et technique du CNRS
- 9 La bibliothèque du Groupe HEC
- 10 Dauphine, l'ESSEC, l'INED et les autres : HEC, l'EBSLG, l'INSEE et l'INSEAD
- 12 Le réseau en 2005
- 14 Agenda

## Cessation de fonctions et nomination

 **BO du 22.9.2005** « Directeur de l'Agence bibliographique de l'enseignement supérieur [...] »

Vu L. n° 83-634 du 13-7-1983 mod., ens. L. n° 84-16 du 11-1-1984 mod. ; D. n° 94-921 du 24-10-1994, not. art. 10 ; D. n° 92-26 du 9-1-1992 ; A. du 15-1-2004 ; lettre de démission de Mme Barral du 20-4-2005

Article 1 - Il est mis fin, à sa demande et à compter du 31 décembre 2005, aux fonctions de Mme Sabine Barral, directrice de l'Agence bibliographique de l'enseignement supérieur.

Article 2 - M. Raymond Bérard, conservateur général des bibliothèques, est nommé directeur de l'Agence bibliographique de l'enseignement supérieur pour une durée de trois ans à compter du 1er janvier 2006.

Article 3 - Le directeur de l'enseignement supérieur est chargé de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au B.O. Fait à Paris, le 4 août 2005 »

Paris, le 29 mars 2005

**Direction  
de l'enseignement  
supérieur**

**Service  
des établissements**

**Sous-direction  
des bibliothèques et  
de la documentation**

Le Ministre de l'éducation nationale, de  
l'enseignement supérieur et de la recherche

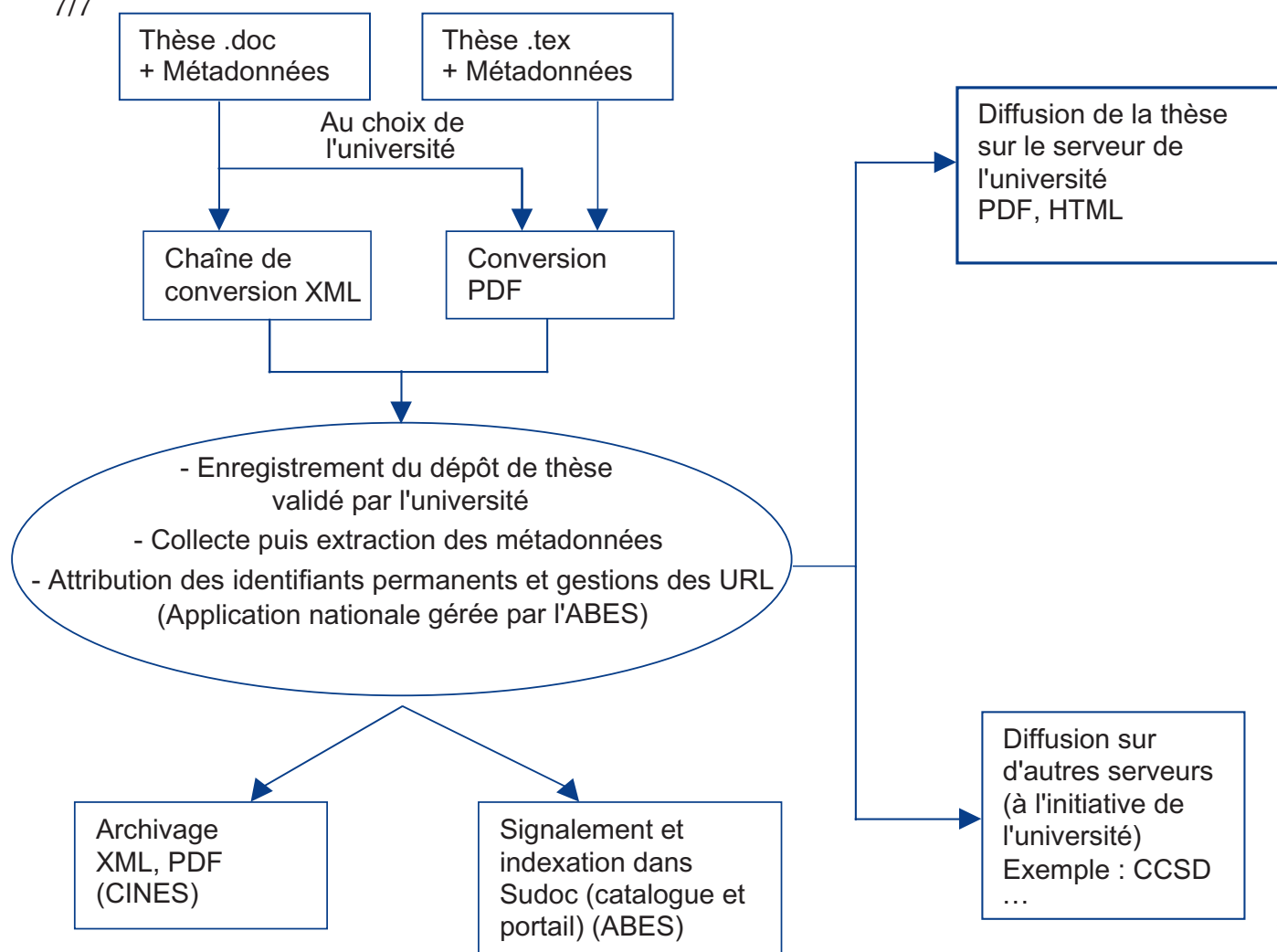
à

Mesdames et Messieurs les présidents  
d'université et chefs d'un établissement habilité  
à délivrer le doctorat

**Objet :** Dépôt, signalement, diffusion et archivage des thèses sous forme  
électronique.

### Schéma du circuit des thèses électroniques

7/7



Ci-dessus, le schéma du circuit des thèses électroniques à la page 7 de la circulaire du 29 mars 2005, qui a pour objet le « dépôt, signalement, diffusion et archivage des thèses sous forme électronique. »

Cf. Direction de l'enseignement supérieur - Service des établissements  
Sous-direction des bibliothèques et de la documentation  
SDBD [www.sup.adc.education.fr/bib/](http://www.sup.adc.education.fr/bib/)



# STAR

## carrefour des thèses électroniques françaises

Après plusieurs années de réflexion stratégique, d'expériences pilotes et de sensibilisation, la production et la diffusion des thèses sous une forme électronique prendront une dimension nouvelle à partir de 2006. En mars 2005, une circulaire ministérielle (n°05-094) a décrit le nouveau circuit national de gestion des thèses électroniques, circulaire qui sera complétée par un nouvel arrêté fixant le cadre réglementaire. Fin 2005, l'ABES et le Cines lanceront une nouvelle application, STAR (Signalement des thèses, archivage et recherche), située au cœur de ce circuit modernisé, alors même que le groupe AFNOR sur les thèses électroniques achèvera de publier sa recommandation sur les métadonnées (TEF\*). Toutes les conditions (réglementaires, logistiques, techniques) seront réunies pour donner une nouvelle vie aux thèses françaises.

### Un dispositif global

Si la transition vers l'électronique doit se faire en douceur, c'est que le défi n'est pas seulement de produire et de déposer les thèses sous une forme électronique. En effet, même après un tel dépôt, plusieurs questions cruciales restent en suspens : comment rendre les thèses accessibles ? comment les indexer ? comment les signaler ? comment garantir leur conservation à long terme ? C'est bien d'un dispositif global qu'il s'agit, qui implique différents acteurs au sein des établissements de soutenance, mais aussi les acteurs nationaux mentionnés dans la circulaire. En effet, si la thèse est un document produit et validé localement par un établissement donné, sa vocation est bien plus large. L'établissement de soutenance doit collaborer avec d'autres partenaires, pour assurer aux thèses une diffusion plus large, un signalement exhaustif et une conservation durable. C'est précisément les grandes lignes de ce dispositif que dessine la circulaire portant sur le « Dépôt, signalement, diffusion et archivage des thèses sous forme électronique »\*. Ce texte s'attache à bien distinguer entre le circuit local de gestion des thèses électroniques et le circuit national. Le circuit local est laissé à la discrétion de chaque établissement, pour autant qu'il satisfait à quelques contraintes minimales. Ces exigences sont les suivantes :

- le dépôt électronique de la version finale de la thèse, après corrections éventuelles demandées par le jury et validation par l'université ;
- le signalement dans le catalogue collectif de l'enseignement supérieur et de la recherche (Sudoc) et ipso facto dans le catalogue de l'établissement ; le signalement dans d'autres bases de données (bibliographies spécialisées, etc.) est bien entendu possible et souvent souhaitable sans revêtir toutefois un caractère obligatoire ;
- la diffusion la plus large et la plus rapide possible sur la toile selon l'autorisation accordée par le chef d'établissement et dans le respect de la propriété intellectuelle de l'auteur, sauf cas particuliers (clauses de confidentialité) ;
- un archivage pérenne, qui garantisse un accès durable à l'information par delà les mutations technologiques.

### Nouveau circuit, nouvel outil

En théorie, toutes ces contraintes pourraient être satisfaites en conservant l'essentiel du dispositif actuel, conçu pour le papier et les microformes. Mais comment ne pas profiter de la dématérialisation des thèses pour dématérialiser aussi le circuit de gestion et de diffusion des thèses et, par la même occasion, rationaliser et fluidifier ce circuit, tout en offrant de nouveaux débouchés pour le signalement, la recherche et la diffusion des thèses ? C'est précisément dans cet esprit que l'ABES développe l'application STAR, qui sera un point central dans le nouveau circuit national des thèses. STAR servira d'interface entre les établissements de soutenance et les autres acteurs du paysage français intéressés par la promotion des thèses. STAR sera le guichet unique par lequel l'établissement de soutenance pourra donner à ses thèses de nouveaux débouchés, qu'il s'agisse de débouchés incontournables (archivage, signalement) ou optionnels (serveurs de diffusion extérieurs à l'établissement, indexation du texte intégral). Autre métaphore, STAR sera une gare de triage.

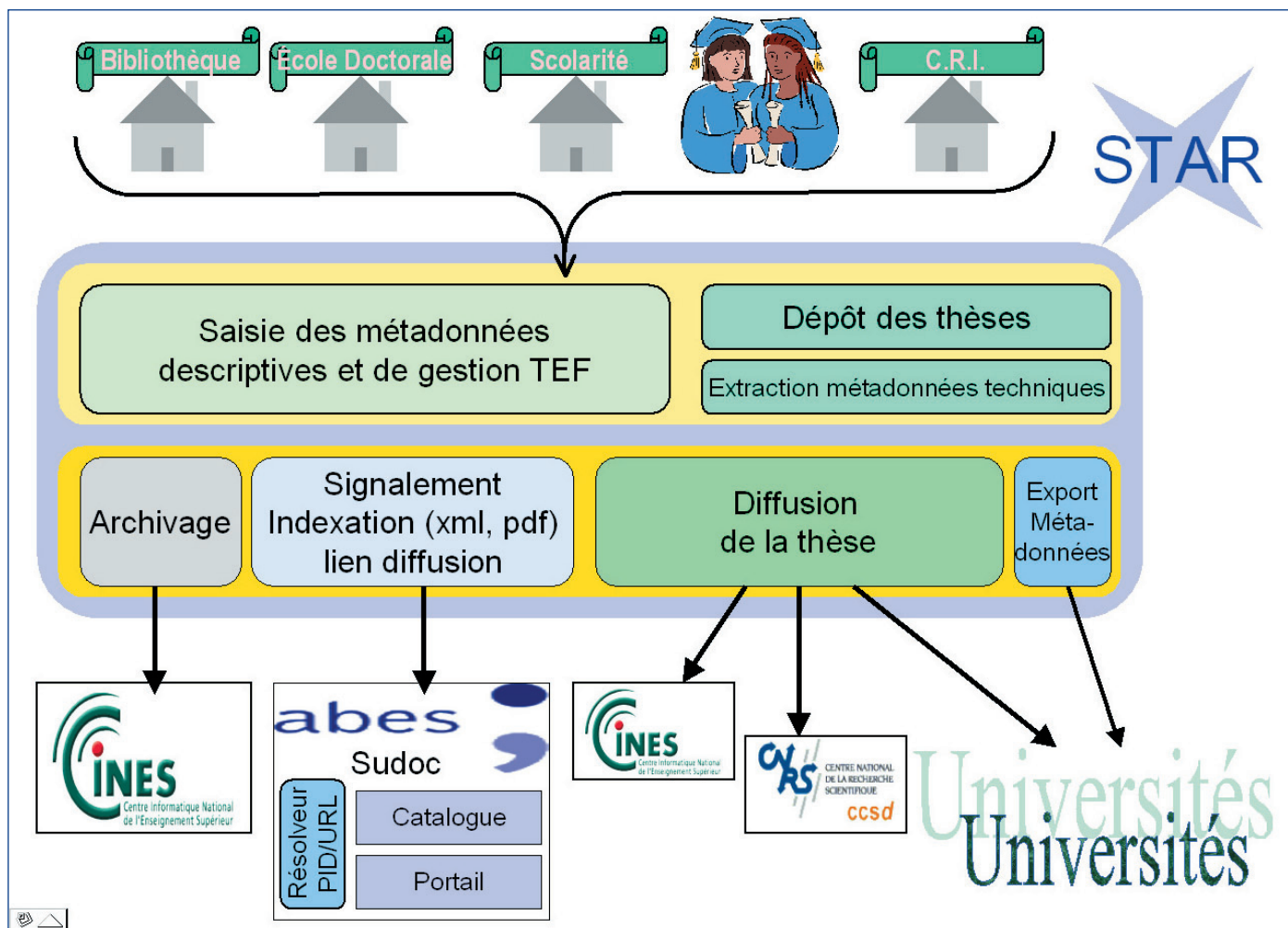
### STAR : les arrivées

Dans la première version de STAR, les établissements utiliseront l'application pour venir y déposer les fichiers (éditions d'archivage et de diffusion) de la thèse et saisir les métadonnées associées, qu'il s'agisse des métadonnées descriptives ou des métadonnées de gestion (administration, archivage, droits). Chaque établissement possèdera un espace de travail collaboratif, dans lequel interviendront ses différentes composantes (école doctorale, scolarité, SCD, doctorant...), pour y effectuer les tâches pour lesquelles elles sont habilitées. STAR offrira plusieurs configurations pour s'adapter aux différents modes d'organisation des établissements.

Dans une seconde version, STAR sera mieux articulé aux systèmes d'information locaux : au lieu de saisir ou ressaisir les métadonnées de thèses dans STAR, il pourra les importer dans le format TEF. Ce schéma XML a précisément pour vocation d'échanger, sous une forme normalisée et validée, les métadonnées des thèses électroniques françaises. Par ailleurs, à terme, STAR devrait pouvoir accéder aux informations contenues dans les annuaires d'utilisateurs (de type LDAP) des systèmes d'information des établissements. Dès lors, il ne sera plus nécessaire de créer des *logins* propres à STAR.

### STAR : les départs

Après validation globale des fichiers et des métadonnées par un acteur habilité par l'établissement, STAR se chargera d'une part d'exporter les fichiers d'archives et certaines métadonnées vers le Cines, d'autre part de convertir les métadonnées TEF en Unimarc pour alimenter en masse le catalogue Sudoc.



Ainsi, le signalement dans le catalogue Sudoc, incontournable pour constituer la bibliographie nationale des thèses, sera simplifié pour les bibliothèques puisqu'il sera effectué automatiquement. Les établissements n'auront à saisir que les informations de base comme ils le faisaient avec les bordereaux. La mise à jour des notices de thèses se fera, en cas de besoin, directement dans le catalogue Sudoc. Enfin, STAR renverra à l'établissement de soutenance une version de diffusion de la thèse et ses métadonnées, dans le format souhaité (TEF, mais aussi DC, OAI\_DC, ETDms du ND LTD, Unimarc en XML).

À côté de ces débouchés obligatoires, STAR proposera à chaque établissement des options supplémentaires : export de la version de diffusion de la thèse vers un serveur de diffusion (CCSD, Cines...) ; indexation en texte intégral dans le portail Sudoc.

## Fonctionnalités complémentaires de STAR

À côté de ces fonctions de gare de triage, STAR offrira des fonctionnalités complémentaires.

- Mise en forme et impression d'une partie des métadonnées sous la forme d'un bordereau. Tant que les technologies de signature électronique ne seront pas plus répandues, le circuit électronique de gestion des thèses devra faire un détour par le papier et les signatures traditionnelles.
- STAR servira d'intermédiaire entre les établissements et le Cines, pour toute opération relative à l'archivage électronique des thèses. Cela comprend bien sûr le transfert initial vers le système d'archivage du Cines, mais aussi, en cas de besoin, la récupération d'une thèse archivée.

- Le renseignement des métadonnées des thèses est un processus collaboratif qui fait appel à différents métiers au sein de chaque établissement. Si certaines métadonnées sont communes aux différents métiers (informations sur le doctorant, le directeur de thèse, le jury ; date de soutenance ; titre de la thèse...), d'autres relèvent exclusivement d'un seul métier. C'est le cas par exemple des métadonnées d'autorité ; à partir de STAR, afin de simplifier et de contrôler la saisie, le bibliothécaire pourra lier les références des thèses à des notices d'autorité présentes dans le catalogue Sudoc. D'autres métadonnées seront renseignées automatiquement, comme les métadonnées techniques de chaque fichier de l'édition d'archivage de la thèse.

- La base des métadonnées sera interrogeable par chaque établissement, à des fins administratives.

- Un identifiant persistant (PID) sera associé à chaque thèse. Il permettra de donner accès à la thèse en ligne de manière durable, où qu'elle se trouve. Par exemple, seul ce PID sera mentionné dans les notices Sudoc. L'ABES maintiendra par ailleurs un service de résolution qui assurera la correspondance entre le PID et la (ou les) URL(s) de la thèse. Le suivi des URLs se fera dans STAR, et seulement dans STAR. Enfin, ce PID et son service de résolution offriront des fonctionnalités avancées, pour une gestion plus fine des différentes versions, éditions et localisations de chaque thèse.

Y. Nicolas ✉ nicolas@abes.fr

Yann Nicolas est responsable du groupe AFNOR TEF (CG 46 / CN 357 / groupe 5)

\*<http://www.abes.fr/abes/DesktopDefault.aspx?tabindex=5&tabid=338>  
<http://www.sup.adc.education.fr/bib/acti.htm?85&Acti/These/circulaire.rtf>

# L'APE, un outil au service des responsables de la documentation électronique, intégré dans le portail Sudoc

Développé à l'initiative du consortium Couperin par la société informatique Archimed en synergie avec les développements du **portail documentaire** Sudoc, l'APE (Accès aux périodiques électroniques) est un outil d'administration des collections de périodiques électroniques, gratuit et mis à jour de façon collaborative. Des périodes de test ont été proposées par Couperin depuis avril dernier. Son intégration dans le portail du Sudoc et son hébergement sont en cours sur les serveurs de l'ABES. Une mise en place progressive dans les établissements sera faite au cours de l'automne 2005.

## Faciliter l'accès

Pour l'heure, l'accès aux périodiques électroniques se fait via un abécédaire ainsi que par l'intermédiaire de trois index (titre, produit, éditeur). À l'issue des différents tests effectués par les correspondants Couperin et par les membres du groupe de travail « portail Sudoc », un certain nombre d'améliorations ont été développées pour faciliter l'accès aux revues.

## Mettre à jour

Dans un environnement aussi fluctuant que celui des bouquets électroniques, la mise à jour de la base des revues constitue une des clefs de voûte du bon fonctionnement de cet outil. Dans un premier temps, une collaboration avec la BIMPE<sup>1</sup> (Base d'information mutualiste sur les périodiques électroniques) est

prévue. Cette base propose le suivi des titres de revues provenant d'éditeurs commerciaux, ainsi que ceux, libres de droits, du DOAJ. Elle fonctionne de manière collaborative. Dans cet esprit, l'ABES étudie comment compléter la BIMPE, pour la rendre tout à fait exhaustive et conforme au paysage de la documentation électronique du réseau.

## À nouvel outil, nouvelle fonction...

C'est dans ce sens que l'ABES crée une nouvelle fonction au sein du réseau Sudoc, celle de « **correspondant de la documentation électronique** ». Par le biais d'un identifiant spécifique, l'administrateur disposera dans un premier temps de trois modules :

- 1 activation des adresses IP ;
- 2 activation des habilitations sur les produits électroniques et/ou bouquets de périodiques ;
- 3 signalisation des titres de périodiques électroniques qui ne se trouvent pas encore dans la base.

Lors de la journée d'études « portail documentaire Sudoc », sont au programme (cf. ci-dessous) une présentation détaillée de l'outil APE ainsi que des précisions sur le rôle nouveau au sein du réseau Sudoc du « correspondant documentation électronique ».

Christine Fleury  
fleury@abes.fr

### AFNOR

Agence française de normalisation

### CCSD

Centre de communication scientifique directe

### CINES

Centre informatique national de l'enseignement supérieur

### DC

Dublin Core (schéma de métadonnées)

### DOAJ

Directory of Open Access Journal

### ETDms

Metadata Standard for Electronic Theses and Dissertations (format de métadonnées)

### LDAP

Lightweight Directory Access Protocol (format de structuration des données utilisées notamment pour les annuaires électroniques)

### NDLTD

Networked Digital Library of Theses and Dissertations

### OAI-DC

Open Archive Initiative - Dublin Core (format de métadonnées)

### PID

Persistent Identifier (numéro persistant destiné à l'identification d'un document électronique)

### STAR

Signalement des thèses archivage et recherche

### TEF


Thèse électronique française (format de métadonnées - recommandation AFNOR)

### URL

Uniform Resource Locator (adresse internet non persistante)

### XML

Extensible Markup Language

 **Vendredi 14 octobre**, à la demande de l'AURA, l'ABES organise une journée d'études sur le portail documentaire du Sudoc à laquelle ont été conviés tous les établissements du réseau. Cette journée se tient à Montpellier de 9 h 00 à 17 h 00 ; elle s'adresse aux directeurs de SCD, SICD et bibliothèques, aux coordinateurs et aux correspondants de la documentation électronique. Une liste électronique « *correspondants de la documentation électronique* » a été constituée.

Au programme

*Présentation du portail documentaire Sudoc et choix des contenus*

*Le portail : partie intégrante du Sudoc*

*Mode d'emploi pour les correspondants « documentation électronique »*

*Les périodiques : présentation APE, articulation avec le catalogue Sudoc*

*L'articulation portail local/portail national*



# Au service de la recherche

## L'Institut de l'information scientifique et technique du CNRS

Rayonnages de la bibliothèque de l'INIST  
© Georges Fessy - CNRS

**S**uccédant aux anciens centres de documentation du CNRS à Paris, l'Institut de l'information scientifique et technique, l'INIST, a été créé en 1988, à Nancy, comme unité propre de services du CNRS, avec la mission de collecter, signaler et diffuser de l'information scientifique et technique.



### Au cœur de l'INIST, les ressources documentaires

Le fonds documentaire couvrant la plus grande partie de la recherche scientifique et technique mondiale est composé de plus de 19 700 titres de périodiques et de 250 000 monographies. Le fonds de périodiques de l'INIST compte 7 700 collections en cours dont presque 4 millions d'articles sont numérisés et stockés depuis 1991 dans un système d'archivage numérique. Le fonds des monographies est constitué de 63 000 rapports scientifiques, essentiellement des rapports français provenant d'organismes de recherche publics et privés, de 65 000 comptes rendus de congrès français et internationaux, de 110 000 thèses françaises de sciences et techniques soutenues en France depuis 1985 et de 13 000 ouvrages. Mais le fonds ne se limite pas aux documents conservés sur les 22 kilomètres de rayonnage, c'est aussi le fonds virtuel mis à disposition des chercheurs sur les portails documentaires avec l'accès à 3 000 revues en ligne, 15 bases de données, 3 500 sites web sélectionnés et indexés et 650 monographies.

### Le déploiement dans le Sudoc

Participant au réseau du Sudoc-PS (Système universitaire de documentation pour les publications en série) depuis sa création avec quelque 25 600 séries localisées, l'INIST a demandé son intégration dans le réseau du Sudoc en 2004. Les catalogueurs, qui travaillaient déjà en UNIMARC, ont préparé cette entrée dans le Sudoc, notamment en acquérant les connaissances nécessaires pour indexer en RAMEAU. Puis ce sont treize personnes qui sont allées à Montpellier s'initier à l'utilisation du logiciel WinIBW. Au total, 17 licences WinIBW sont maintenant installées à l'INIST pour le catalogage dans le Sudoc et le module SUPEB. Après une période de familiarisation, l'alimentation quotidienne du catalogue du Sudoc a commencé en septembre 2004. Avec l'aide de l'ABES, nous travaillons aussi à la reprise de notre fonds dans le Sudoc. Les tests réalisés ont montré un faible taux de recouvrement ce qui devrait permettre un enrichissement du catalogue du Sudoc notamment par les notices de notre fonds de littérature grise.

### Du concept de « l'usine du savoir »...

Longtemps considéré comme le mastodonte de l'IST en France, l'INIST a souffert d'une image trop « industrielle » due en grande partie à l'importance des volumes de documents traités, tant au niveau des acquisitions (catalogage, indexation) que de la

diffusion (fourniture de documents). Qu'en est-il réellement aujourd'hui, dix-sept années après sa création ? Si les volumes traités quotidiennement restent impressionnants, peu d'éléments dans le fonctionnement et l'organisation de l'institut le rattache encore au concept « d'usine » qui a présidé à sa création<sup>1</sup>. Certes l'acquisition des

ressources documentaires, l'alimentation des bases de données bibliographiques ainsi que la fourniture de documents, si elles ont évoluées d'un point de vue fonctionnel et technologique (les services de la fourniture de documents préparent ainsi une refonte globale du système d'information), sont toujours au cœur des activités de l'INIST.

**Bibliofil'** - Référentiel de la filière bibliothèque du ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche

[http://www.education.gouv.fr/personnel/administratif\\_technique/bib/bibliofil.htm](http://www.education.gouv.fr/personnel/administratif_technique/bib/bibliofil.htm)

**REFERENS** - Référentiel des emplois types de la recherche et de l'enseignement supérieur

<http://referens.univ-poitiers.fr/version/men/default.asp>

Et c'est tout naturellement autour de ces trois fonctions que s'est concentré l'essentiel des évolutions. Ces cinq dernières années, l'INIST a en effet investi des ressources significatives pour le développement et la mise en œuvre de nouveaux services d'information pour les communautés scientifiques, et plus particulièrement pour le CNRS.

### ...aux portails...

Au premier plan viennent naturellement les différents portails dont le principal objectif consiste à mutualiser les ressources documentaires (bases de données, articles *full text* accessibles en ligne, bases de liens...) – et par là même occasion les coûts d'acquisition – à travers la mise en place d'accès spécifiques propres à chaque communauté.

### ...et au fonctionnement par « ateliers » et en réseau

Parmi les autres services pour la recherche figure le service de formation permanente qui organise des stages et conférences ; les rencontres annuelles des professionnelles de l'IST sont devenues une institution bien au-delà du CNRS. Citons aussi les services de veille et d'édition électronique (« I-Revues ») qui travaillent en réseau avec d'autres acteurs du CNRS et, autour de Xavier Polanco, l'équipe de recherche et d'innovation qui jouit aujourd'hui d'une réputation internationale en matière de scientométrie.

Cette évolution modifie en profondeur l'organisation et les profils des services de l'INIST et se traduit par la création de structures fonctionnelles et flexibles. Les changements sont accompagnés par une démarche compétences-métiers basée sur les référentiels des métiers du CNRS, de l'Éducation nationale (REFERENS, Bibliofil') et de l'ADBS.

### Accès libre à l'IST

L'INIST, après avoir organisé la première conférence en France sur l'accès libre à l'IST en 2003, a mis en

place un site web sur cette thématique (<http://www.inist.fr/openaccess/>), édite des revues multimédia (*Internet Act*, *Captain Doc*) et contribue avec d'autres unités à la mise en œuvre de cette politique. À l'ordre du jour : la création d'une archive institutionnelle pour les chercheurs du CNRS à partir de la base *PubliCNRS* et de l'archive *HAL*, le passage au « tout électronique », la normalisation des métadonnées, la terminologie et la création d'un pôle d'excellence d'IST à Nancy avec l'ATILF, le LORIA et des partenaires industriels. Nancy est ainsi devenu le centre support européen TEI.

### Et demain ?

De nouvelles perspectives s'ouvrent aujourd'hui pour l'institut avec ses 350 professionnels de l'IST. Le CNRS s'est en effet, récemment, doté d'un nouveau dispositif opérationnel, autour de Laurent Romary : une direction de l'information scientifique, la *DIS* ; cette direction rassemble et coordonne l'action de plusieurs acteurs – tels que l'INIST, le Centre pour la communication scientifique directe (CCSD) ou encore le Centre d'édition numérique scientifique (CENS). L'objectif affiché est la mise en œuvre d'une politique d'IST cohérente au niveau national, en concertation avec les autres établissements de recherche et les universités afin de mettre à disposition des communautés scientifiques les outils et contenus dont elles auront besoin pour une recherche d'excellence. Un schéma qui positionne *de facto* l'INIST comme centre d'expertise et de ressources pour le CNRS en matière d'ingénierie de l'information.

A. Ciolek ✉ [ciolek@inist.fr](mailto:ciolek@inist.fr)

J. Schöpfel ✉ [schoepfel@inist.fr](mailto:schoepfel@inist.fr)

**ADBS** - Association des professionnels de l'information et de la documentation  
<http://www.adbs.fr/site/>

**ATILF** - Unité mixte de recherche « Analyse et traitement informatique de la langue française »  
<http://www.atilf.fr/>

**HAL** - « Hyper Article en Ligne » serveur de preprints du Centre de communication scientifique directe du CNRS  
<http://hal.ccsd.cnrs.fr/>

**IST** - Information scientifique et technique

**LORIA** - Unité mixte de recherche « Laboratoire lorrain de recherche en informatique et ses applications »  
<http://www.loria.fr/presentation/>

**TEI** - Text Encoding Initiative  
<http://www.tei-c.org/>

Anne Ciolek - Coordinatrice du Sudoc à l'INIST  
☎ 03 83 50 47 95 📠 47 32

Joachim Schöpfel - Département des ressources documentaires  
☎ 03 83 50 47 64 📠 47 32

Raymond Duval,  
directeur de l'INIST-CNRS  
Institut de l'information scientifique  
et technique du CNRS  
✉ <http://www.inist.fr>  
📍 2 allée du Parc-de-Brabois  
54514 VANDOEUVRE-LÈS-NANCY CEDEX

<sup>1</sup> « L'usine à transformer le savoir », tel était le concept architectural proposé par Jean Nouvel.



# La bibliothèque du Groupe HEC

## Historique, missions, services

La bibliothèque a été créée en même temps que l'école HEC, en 1881, par la Chambre de commerce et d'industrie de Paris (CCIP) et est installée, depuis 1964, sur un campus de 110 hectares, près de Versailles, à Jouy-en-Josas.

Au carrefour de la pédagogie et de la recherche, sa mission est de répondre à l'ensemble des besoins en information des différents programmes qui sont enseignés au *Groupe HEC* : cette grande école avec ses 1 750 étudiants, 10 mastères spécialisés représentant 440 étudiants, un MBA sur le modèle de l'Insead ou de la London Business School composé de 200 étudiants dont 80 % d'étudiants étrangers, un programme doctoral composé de 80 thésards, futurs enseignants-chercheurs, 380 participants de formation continue diplômante, 104 professeurs-chercheurs répartis en 10 départements et plus de 400 administratifs.

Rattachée au doyen du corps professoral, comme les 10 départements d'enseignement, la direction de la recherche et le programme doctoral, la bibliothèque dispose de moyens humains (18 personnes *équivalent temps plein*) et financiers (550 000 euros) qui lui permettent de répondre efficacement aux attentes de ses utilisateurs.

Ouverte 80 heures par semaine, elle offre à son public une collection de 47 000 ouvrages de gestion dont 30 % sont en anglais et 10 000 de culture générale. Sa collection de 750 titres d'abonnements sur papier est complétée depuis quelques années par 11 000 titres en format électronique disponibles à travers différentes bases de données spécialisées : Business Source Premier, Abi/Proquest, Jstor, Science Direct, Emerald, Lexis-Nexis et Factiva.

The screenshot shows the HEC library website interface. At the top, there's a navigation bar with 'ACCUEIL', 'CATALOGUE', 'BASES DE DONNÉES', 'SERVICES', and 'AUTRES RESSOURCES'. Below this is a 'Bienvenue' section with several columns of information. On the left, there's a 'Services' section with links to 'Horaires', 'L'équipe', 'Services par profil', 'Formations', 'FAQ', 'Suggestion d'achat', 'Prêt entre bibliothèques', and 'Visiteurs extérieurs'. In the center, there's a notice about modified opening hours for the summer and a 'Bonnes recherches !' section. On the right, there's a 'Rechercher sur le catalogue' section with 'Accès depuis l'extérieur' and 'Renouveler ses emprunts'. Below that is a 'Bases de Données' section listing various databases like 'Entreprises', 'Marchés et Pays', 'Presses & Actualité', 'Ressources Académiques', 'Fusions & Acquisitions', 'Droit & Fiscalité', 'Autres Thématiques', 'Par ordre alphabétique', 'Accès direct', and 'Ejournals'. At the bottom right, there's a 'Le top 5' section listing 'Factiva', 'Business Source Premier', 'InFinancials', 'Thomson Research', and 'Xerfi'.

Son site web <http://www.hec.fr/biblio>, véritable portail d'information (en moyenne 25 000 connexions par mois), permet aux professeurs, étudiants, administratifs d'accéder à plus de 60 bases de données bibliographiques, financières, boursières et sectorielles, depuis n'importe quel micro-ordinateur relié avec ou sans fil au réseau local. Depuis un an, un serveur sécurisé, permet aussi à tous ceux qui ne sont pas physiquement sur le campus, de s'y connecter à distance.

Toute une gamme de prestations sont proposées aux différents publics, par la bibliothèque, parmi lesquelles : un service de prêts d'ouvrages, un service de prêt entre bibliothèques réservé aux professeurs et aux thésards, des ateliers de formation thématiques, un service personnalisé d'aide à la recherche (en ligne+présentiel), l'envoi de bulletins de sommaires électroniques aux professeurs et thésards, la mise en place de veilles documentaires pour tous ceux qui en font la demande,

l'accompagnement des professeurs dans l'enrichissement en contenu (articles, références d'ouvrages...) de leur site web.

À la rentrée académique 2005, en plus des présentations de la bibliothèque faites au démarrage de chaque programme, trois personnes de l'équipe de la bibliothèque dispenseront des cours de méthodologie de recherche aux étudiants de la grande école et aux thésards. Cette expérience devrait se déployer dans les années à venir dans les autres programmes.

## Réseaux, consortia et participation au Sudoc

La bibliothèque du *Groupe HEC* a, depuis son origine, participé à différents réseaux documentaires. Le premier d'entre eux est celui constitué par les centres de documentation des écoles de commerce (<http://www.webdoc.ccip.fr/>) géré par la chambre de commerce et d'industrie de Paris.

Dans le cadre de ce réseau, la bibliothèque alimente régulièrement la banque de données bibliographique DELPHES. La bibliothèque a été membre, pendant plus de vingt ans, du réseau européen de dépouillement des revues de management SCIMP (Selective Cooperative Indexing of Management), initié en 1970 par un groupement devenu quelques années plus tard l'EBSLG – European Business School Librarians' Group <http://www.ebslg.org> –, association qui rassemble les directeurs des bibliothèques des meilleures *business schools* européennes. En France, en sont membres l'EM de Lyon, l'ESSEC, l'INSEAD, HEC et l'Université Dauphine (Paris-IX). Cette association se réunit régulièrement avec ses homologues américains et asiatiques et envisage de devenir, à très court terme, internationale.

L'engagement de la bibliothèque du Groupe HEC dans différentes associations professionnelles nationales comme l'ACIEGE – Association des responsables des centres d'information des écoles de gestion <http://aciege.essca.asso.fr/> –, appartenant au *Chapitre* de la conférence des grandes écoles et à l'ADBS – <http://www.adbs.fr> – ou internationales, comme l'EBSLG, lui permet d'échanger régulièrement avec d'autres professionnelles de l'information sur ses pratiques. Membre de différents consortia (COUPERIN <http://www.couperin.org>, ACIEGE, EBSLG), elle collabore aux négociations menées avec les divers acteurs du marché de l'information. Son adhésion au Système universitaire de documentation, le Sudoc, pour le

catalogage partagé des ouvrages à partir de 2006, s'inscrit dans sa stratégie de développement du travail partagé en réseau. Elle renforce son expérience acquise dès les années 1970\* par sa participation au CCNPS (Catalogue collectif national des publications en séries), au fichier central des thèses et au CCOE (Catalogue collectif des ouvrages étrangers). La *bibliothèque HEC*, à travers ce nouvel engagement, souhaite participer à l'effort de fédération nationale mené par l'ABES. Elle souhaite pouvoir réduire la part du travail répétitif de catalogage en récupérant les notices qui existent déjà dans ce réservoir national et enrichir le Sudoc des références de documents qui n'existent pas dans d'autres bibliothèques.

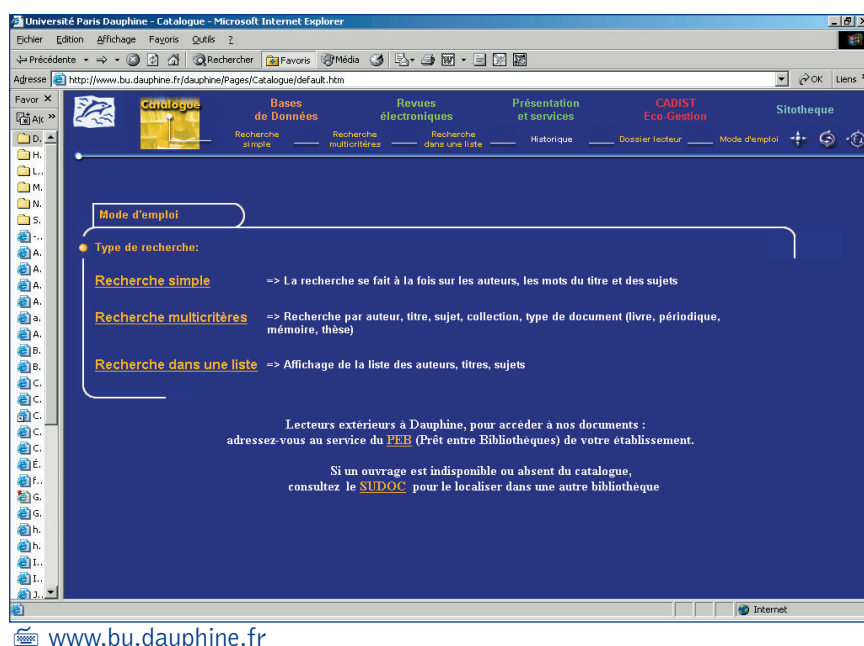
A. Melot  
[melot@hec.fr](mailto:melot@hec.fr)

Bernard Ramanantsoa, directeur général du Groupe HEC  
Agnès Melot, directrice de la bibliothèque  
<http://www.hec.fr/biblio> ☎ 01 39 67 73 42 📠 73 71  
📍 1 rue de la Libération 78351 JOUY-EN-JOSAS CEDEX

\* l'IPPEG puis en 1983  
le CCN-PS (devenu le Sudoc-PS)

## Dauphine, l'ESSEC, l'INED et les autres : HEC, l'EBSLG, l'INSEE et l'INSEAD

**C**ollaborant de longue date avec la bibliothèque de HEC, en particulier au sein de l'EBSLG, association réunissant les directeurs des meilleures *business schools* européennes, le service commun de la documentation de Paris-Dauphine salue avec plaisir, en tant que CADIST\*, la participation annoncée pour 2006 de HEC au Système universitaire de documentation. Après l'ESSEC qui est entrée en octobre 2001, avec le réseau des *bibliothèques AUROC*, voici donc un nouveau partenaire de qualité, qui vient enrichir le Sudoc d'un important fonds d'ouvrages spécialisés dans les disciplines des sciences économiques et de la gestion.





**ACIEGE**

Association des centres d'information des écoles de gestion

**ADBS**

Association des professionnels de l'information et de la documentation

**COUPERIN**

Consortium universitaire de périodiques numériques

**EBSLG**

European Business School Librarians' Group

**EM de Lyon**

École de management de Lyon

**ESSEC**

École supérieure des sciences économiques & commerciales

**HEC**

École des hautes études commerciales

**INED**

Institut national d'études démographiques

**INSEAD**

Institut européen d'administration des affaires

**INSEE**

Institut national des statistiques et des études économiques

**MBA**

Master in Business Administration



**Restructuration de la bibliothèque d'études de l'Université Paris-Dauphine ou comment « hybrider la documentation » dans un service public académique ouvert sur le monde de l'entreprise !**

Architecte Françoise SOGNO

Nouvelle bibliothèque à Dauphine ...

Le document ci-dessus est une image de synthèse, réalisée dans le cadre du projet de l'architecte Françoise Sogno

Les collections signalées par les bibliothèques universitaires s'élargissent ainsi à des secteurs plus professionnels et liés au monde de l'entreprise.

HEC parachève aussi sa participation déjà trentenaire aux principaux catalogues collectifs, en particulier le Sudoc- PS (Système universitaire de

documentation pour les publications en série) dans le cadre du CR 33 (Centre régional n° 33) animé par *Dauphine* ; celui-ci réunit en plus des universités Paris-VIII et Paris-XII des bibliothèques de spécialités proches : ESSEC, INED, INSEE, INSEAD, bibliothèque des experts comptables et des commissaires

aux comptes, centre d'études de l'emploi, etc.

Bienvenue dans le Sudoc !

*I. Sabatier*

[✉ isabelle.sabatier@dauphine.fr](mailto:isabelle.sabatier@dauphine.fr)

\* CADIST

Centre d'acquisition et de diffusion de l'information scientifique et technique

*Une bibliothèque de référence en économie et gestion ; D. PEROL-ISAACSON, Arabesques n° 28 octobre - novembre - décembre 2002*

*Bernard de Montmorillon, président de l'université Paris-Dauphine*  
*Isabelle Sabatier, directrice du service commun de la documentation*  
 ☎ 01 44 05 41 99  
 SCD ☎ 01 44 05 40 94 ou 42 98 📠 40 97 🌐 [www.bu.dauphine.fr](http://www.bu.dauphine.fr)  
 📍 Place Maréchal-de-Lattre-de-Tassigny 75775 PARIS CEDEX 16





# Le réseau en 2005

En 2000, le Système universitaires de documentation a accueilli les centres régionaux des publications en série (CR du Sudoc-PS) après les sept sites pilotes. Puis, par vagues successives, l'ensemble des universités, des services interétablissements de coopération documentaire, des bibliothèques de grands établissements... et beaucoup d'autres, ont été déployés dans le Sudoc. Voir carte ci-contre

Au quatrième trimestre de l'année 2004 – *Arabesques* n° 36 oct. - nov. - déc. 2004 – Jean-Marc Monteil, directeur de l'enseignement supérieur, écrivait que « plus de 130 établissements regroupant un millier de bibliothèques travaillent dans le Système universitaire de documentation et y signalent leurs collections et nouvelles acquisitions. On relèvera avec satisfaction que toutes les universités ont fait le choix volontaire d'y adhérer... »

Liste des universités [www.education.gouv.fr/sup/univ.htm](http://www.education.gouv.fr/sup/univ.htm)

En 2005, le réseau du Système universitaire de documentation couvre donc l'ensemble des villes concernées par l'enseignement supérieur et la recherche. Et on sait que, outre les départements et territoires d'outre-mer, le réseau s'étend hors de l'Hexagone pour atteindre l'Espagne – la Casa de Velázquez à Madrid – et des centres de l'École française d'Extrême-Orient, en Indonésie – à Jakarta – et au Vietnam – à Hanoi !



## SIGLES, INTITULÉS ET IMPLANTATIONS DES ÉCOLES D'INGÉNIEURS DÉPLOYÉES DANS LE SUDOC

- ENI  
ÉCOLE NATIONALE D'INGÉNIEURS (ST-ÉTIENNE, TARBES)
- ENS MINES  
ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE DES MINES (NANCY, ST-ÉTIENNE)
- ENSAM  
ENS DES ARTS ET MÉTIERS (PARIS, AIX-EN-PROVENCE, ANGERS, CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE, CLUNY, LILLE, METZ, TALENCE – BORDEAUX)
- ENSAR  
ENS AGRONOMIQUE DE RENNES
- ENSAT  
ENS AGRONOMIQUE DE TOULOUSE
- ENSC  
ENS DE CHIMIE (MULHOUSE)
- ENSCI  
ENS DE CÉRAMIQUE INDUSTRIELLE (LIMOGES)
- ENSCP  
ENS DE CHIMIE ET PHYSIQUE (BORDEAUX)
- ENSIC  
ENS DES INDUSTRIES CHIMIQUES (NANCY)
- ENSMM  
ENS DE MÉCANIQUE ET DES MICROTECHNIQUES (BESANÇON)
- IFMA  
INSTITUT FRANÇAIS DE MÉCANIQUE AVANCÉE (CLERMONT-FD)

## Le réseau en Île-de-France

### Universités

Paris-I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII,  
Cergy-Pontoise, Évry-Val-d'Essonne, Marne-la-Vallée, Versailles-Saint-Quentin-en-Yvelines  
Bibliothèque de la Sorbonne  
Bibliothèque Sainte-Geneviève  
Bibliothèque Cujas  
Bibliothèque interuniversitaire de médecine  
Bibliothèque interuniversitaire de pharmacie  
Bibliothèque de documentation internationale contemporaine  
Bibliothèque des langues orientales  
Bibliothèque interuniversitaire scientifique Jussieu  
Bibliothèque Sainte-Barbe

### BGE

Académie nationale de médecine  
Institut de France  
Bibliothèque Mazarine  
Muséum national d'histoire naturelle  
Bibliothèque du musée de l'Homme

### AUTRES

Académie des sciences d'outre-mer  
Bibliothèque littéraire Jacques-Doucet  
BULAC : Bibliothèque universitaire des langues et civilisations  
CEDOC : Centre documentaire de l'École militaire  
Cité universitaire internationale  
CNAM : Conservatoire national des arts et métiers

Collège de France et bibliothèque Byzantine  
CTLES : Centre technique du livre de l'enseignement supérieur  
École centrale de Paris  
École des chartes  
École normale supérieure de Cachan  
EFEO : École française d'Extrême-Orient  
EHESS : École des hautes études en sciences sociales (partiellement)  
ENSAM : École nationale supérieure des arts et métiers  
ENSCP : École nationale supérieure de chimie et physique  
EPHE : École pratique des hautes études (partiellement)  
ESSEC : École supérieure des sciences économiques et commerciales  
ESTP : École spéciale des travaux publics  
FNSP : Fondation nationale des sciences politiques  
INALCO : Institut national des langues et civilisations orientales  
INED : Institut national d'études démographiques  
INHA : Institut national d'histoire de l'art  
INRIA : Institut national de recherche en informatique et en automatique  
Institut Curie  
Institut Pasteur  
IPG : Institut de physique du globe  
IUFM : Institut universitaire de formation des maîtres (Créteil)  
Musée du Quai Branly  
Observatoire de Paris-Meudon



# Agenda

## IDATE 2005

 Du mardi 22 au jeudi 24 novembre  
**Content Industries & Broadband Economics**  
XXVII<sup>e</sup> édition de la conférence internationale de l'IDATE  
Les Journées internationales de l'IDATE se sont imposées comme les rencontres incontournables pour l'ensemble des acteurs des secteurs Télécom-Internet-Média.

Le 22 novembre

### Workshops & Seminars

En ouverture des Journées internationales, l'IDATE et ses partenaires organisent une journée dédiée aux séminaires spécialisés permettant ainsi aux participants de prendre le temps de la réflexion.

- Do we need Fiber To the Home? Les enjeux du *très haut débit*
- Le haut débit pour tous : des infrastructures aux services
- IV<sup>e</sup> forum international du jeu vidéo : nouvelle donne
- 1<sup>st</sup> Transatlantic Telecommunications Forum
- 3G : le décollage ?
- Télévision 2015 : quels enjeux pour l'industrie européenne de la TV ?
- Les grands dossiers des DSI



Les 23 et 24 novembre


Sessions plénières




Deux jours de débats avec les dirigeants et les meilleurs experts

- Le « Multi Play » sur haut débit : premières leçons et impact sur l'ARPU
- 3G : quels modèles économiques mettre en place pour les nouveaux services de contenus mobiles ?
- La mutation de l'électronique grand public numérique
- Les nouveaux modes de consommation
- Digital Rights Management : des options techniques aux enjeux industriels et économiques
- Nouveaux modèles économiques et partage de la valeur entre les acteurs
- L'avenir des opérateurs téléphoniques est-il dans la télévision ?
- De l'accès au réseau à l'accès aux services : questions aux régulateurs

Institut de l'audiovisuel et des télécommunications en Europe


**IDATE**  [www.idate.fr](http://www.idate.fr)  [newsletter@idate-online.com](mailto:newsletter@idate-online.com)

 [info@idate-online.com](mailto:info@idate-online.com)

 04 67 14 44 44  14 44 00  BP 4167

34092 MONTPELLIER CEDEX 5


## Le Sudoc en Asie

 À l'automne

### à Hanoi, Vientiane et Siem Reap

La bibliothèque de l'École française d'Extrême-Orient poursuit le déploiement de ses centres asiatiques dans le Système universitaire de documentation. Après **Jakarta**, qui a intégré le réseau en avril 2005 et contribue régulièrement à l'alimenter, notamment par des notices en indonésien, viendra le tour de **Hanoi à l'automne 2005**.

Le centre de **Hanoi abrite plus de 10 000 volumes** principalement en vietnamien et connaît une fréquentation régulière de chercheurs et étudiants français ou étrangers. Le bibliothécaire responsable de l'entrée dans le Sudoc de la bibliothèque du centre de l'EFEO de Hanoi effectue un stage de formation à l'utilisation de WinIBW à la bibliothèque centrale de Paris en septembre-octobre. En novembre, la conservatrice de la bibliothèque se rendra à Hanoi afin d'installer le logiciel et suivre les premiers jours d'utilisation. Puis elle se rendra dans les centres de **l'EFEO\*, au Laos à Vientiane et au Cambodge à Siem Reap**, pour y étudier la faisabilité de l'intégration de ces centres dans le Système universitaire de documentation.

Bibliothèque - Cristina Cramerotti  [cramerotti@efeo.fr](mailto:cramerotti@efeo.fr)  
☎ 01 53 70 18 41 📠 87 60

**EFEO**  22 avenue Président-Wilson 75116 PARIS

\* En 2006, en fonction des avancées techniques (prise en charge du thaï et des écritures devanagari), seront concernés, en Inde, le centre de **Pondichéry** et, en Thaïlande, celui de **Chiang Mai**. L'EFEO compte 17 centres répartis dans 12 pays d'Asie.  
 [www.efeo.fr](http://www.efeo.fr)








# Agenda

Conférences 2005 de l'AIU – 14-15 et 15-16  
novembre 2005, Alexandrie, Égypte






## L'AIU à Alexandrie

 Du lundi 14 au mercredi 16 novembre  
**Pour un enseignement supérieur de qualité  
au-delà des frontières : le rôle des  
associations et des établissements  
d'enseignement supérieur**

 Bibliotheca Alexandrina et AASTM  
ALEXANDRIE ÉGYPTE

 le 14 & le 15  
**Réunion mondiale des associations  
d'universités**

 le 15 & le 16  
**Conférence internationale**

Association internationale des universités  
AIU  [www.unesco.org/iau/](http://www.unesco.org/iau/)  
 [iau@unesco.org](mailto:iau@unesco.org)  
 01 45 68 48 00  01 47 34 76 05  
 Maison de l'UNESCO 1 rue Miollis  
75732 PARIS CEDEX 15

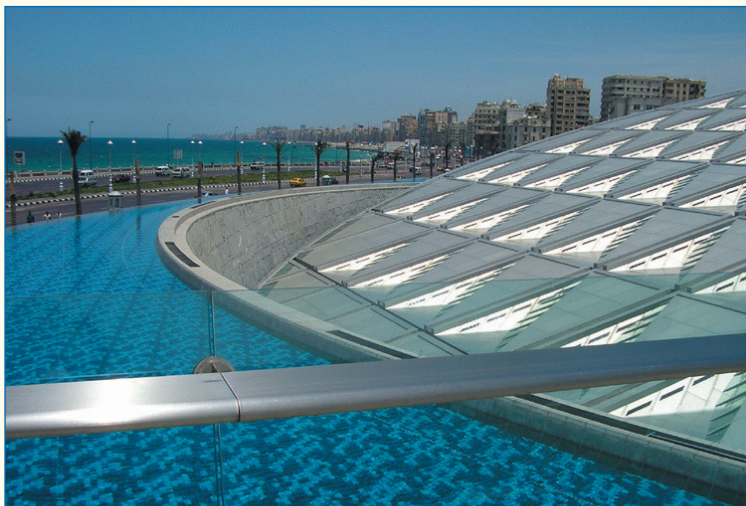



Photo de Eva Egron-Polak, secrétaire générale de l'AIU  
 [eegron.iau@unesco.org](mailto:eegron.iau@unesco.org)

Bibliotheca Alexandrina

*L'Association internationale des universités est aussi ravie d'annoncer qu'elle tiendra deux conférences internationales en 2006, une à Beijing (Chine) en octobre, l'autre en Thaïlande en décembre, cette dernière en partenariat avec l'Association internationale des présidents d'université (IAUP).*

Cf. le site de l'AIU

## ADBS

 **Fin 2005**

**Une enquête métier par l'ADBS**, l'association des professionnels de l'information et de la documentation... En effet, en tant qu'association professionnelle, l'ADBS entreprend régulièrement des enquêtes destinées à mieux connaître les professionnels de l'information-documentation – caractéristiques sociologiques, formation, condition d'emploi et exercice du métier, salaires...

L'enquête menée cette année a pour objectif de mieux cerner cette population exerçant en France, du point de vue du métier, de l'entreprise et du secteur d'activité, de la rémunération, de la formation, des pratiques professionnelles, de la mobilité, du vécu professionnel ou de la vision personnelle des répondants... Elle vise également à apprécier les évolutions tant au niveau de l'émergence de nouveaux métiers que des nouvelles pratiques professionnelles.




Elle se présente sous la forme d'un questionnaire sur la page d'accueil du site de l'ADBS ([www.adbs.fr](http://www.adbs.fr)) ; les réponses se font dans le plus strict anonymat. Tous les professionnels du secteur sont invités à participer à cette enquête.

### Professionnels de l'information-documentation Qui êtes-vous ?

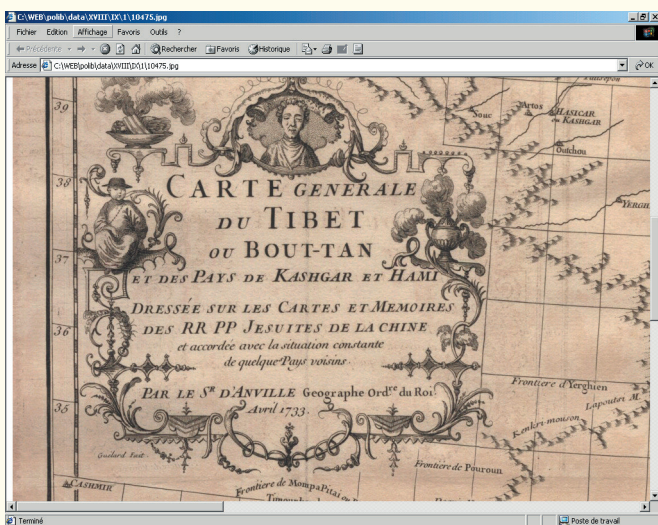
L'ADBS, l'association des professionnels de l'information et de la documentation a lancé une vaste ENQUÊTE sur les métiers, les rémunérations, les pratiques, les niveaux de formation, les outils utilisés, la mobilité...

Si votre mission principale est de rechercher l'information, de la gérer et de la mettre à disposition des utilisateurs...  
Si vous êtes documentaliste, webmestre, veilleur, records-manager, bibliothécaire-documentaliste, gestionnaire des connaissances, consultant...

**ADBS** – Association des professionnels de l'information et de la documentation

 [adbs@adbs.fr](mailto:adbs@adbs.fr)  01 43 72 25 25  30 41  
 25 rue Claude-Tillier 75012 PARIS

<http://polib.poleuniv-lille-npdc.fr>



Détail d'une carte du Tibet extraite du IV<sup>e</sup> vol. de la *Description de la Chine et de la Tartarie* de J.-B. du Halde Paris 1735

## « Tissu/Papier : échanges d'impressions »

Jusqu'à fin décembre

La manifestation « *Tissu/Papier : échanges d'impressions* » est réalisée à l'initiative de l'Institut d'histoire du livre ; y participent, outre un musée en Isère et une soierie dans l'Ain, le musée de l'imprimerie et la bibliothèque municipale de Lyon ainsi que l'École nationale supérieure des sciences de l'information et des bibliothèques (ENSSIB).

◇ Du 1<sup>er</sup> au 29 octobre (mise en ligne en octobre)

« *Apollon brodeur et tisserand* » une exposition virtuelle de calligrammes et vers tissés

◇ Jusqu'au dimanche 13 novembre

« *Imprimer sur tissu et sur papier au fil des siècles* »

◇ Jusqu'au jeudi 15 décembre

« *Mode en papier, mode en tissu* »

◇ Jusqu'au samedi 31 décembre

« *Art ménager, ménagez l'art* »

Patrick Bazin, directeur de la BM de Lyon

Anne-Marie Bertrand, directrice de l'ENSSIB

## Les documents numérisés en ligne



Le jeudi 24 novembre

Une journée d'études sur les usages de la numérisation intitulée **Les documents numérisés en ligne : des outils pour la recherche**, se tient à l'université Lille-III.

<http://poleuniv-lille-npdc.fr>

Cette journée d'études, essentiellement informative et pédagogique, a pour but de familiariser le public des **enseignants-chercheurs, doctorants et étudiants avancés (Mastère)** de la région Nord-Pas-de-Calais et Eurorégion belge (Hainaut et Bruxelles), au paysage des bibliothèques virtuelles numériques et électroniques, en termes d'approches et d'usages.

Les problématiques développées au cours de cette journée, s'attachent entre autres à :

- dresser un panorama du paysage des bibliothèques virtuelles qui essaient aujourd'hui avec les différents types de documents texte ou image qu'elles proposent,
- apprendre à se repérer dans la diversité d'une offre numérique en évolution constante pour y assurer la cohérence d'un contexte de recherche,
- adapter ses habitudes de lecture traditionnelle sur papier à la consultation en ligne.

G. Dibie

Ghislain Dibie - *Coordinateur PôLib* ☎ 03 20 29 86 09 ou 41 70 39 📠 29 85 64

Pôle universitaire européen Lille-Nord-Pas-de-Calais

✉ [gdibie@poleuniv-lille-npdc.fr](mailto:gdibie@poleuniv-lille-npdc.fr)



## UNIMARC à Lisbonne



Du 20 au 21 mars 2006

L'IFLA – International Federation of Library Associations and Institutions ([www.ifla.org/VI/8/up.htm](http://www.ifla.org/VI/8/up.htm)) – organise un colloque international, avec le soutien de la Bibliothèque nationale du Portugal et de la Fondation Calouste-Gulbenkian.

UNIMARC & FRIENDS : CHARTING THE NEW LANDSCAPE OF LIBRARY STANDARDS

Agence bibliographique de l'enseignement supérieur

Arabesques ↔ Sylvette Salvit ✉ [salvit@abes.fr](mailto:salvit@abes.fr) ☎ 04 67 54 84 12

Comité de rédaction

A. Bretagnolle - É. Coulouma - J. Faïta-Hugues - C. Fleury - L. Piquemal - S. Salvit

ABES ☎ 04 67 54 84 10 📠 04 67 54 84 14 ✉ <http://www.abes.fr>

Arabesques

Directrice de la publication  
Sabine Barral  
ISSN 1269-0589

📠 227 avenue Professeur-Jean-Louis-Viala  
BP 84308  
34193 MONTPELLIER CEDEX 5